

# Consultations Post- Réanimation : Retour d'expérience

Camille Penchaud, Dr Hugues de Courson  
JARCA 2020  
Jeudi 19 Novembre

# Présentation du service



# Pourquoi?

- Devenir des patients
  - A plus long terme
  - Amélioration de la prise en charge actuelle
- Evaluation
  - Etat de stress post traumatique
  - Qualité de vie
- Pratique courante dans d'autres pays
  - 26 % de CPR en Norvège
  - 27% de CPR en Grande Bretagne
  - 19% de CPR en France

# Comment?

- Sur convocation à 3 mois (Visite neuro-radio / neuro-chir)
- Critères de sélection :
  - Hémorragie sous arachnoïdienne
  - Capacité cognitive importante
  - Distance de 100 km

# Comment?

- Auto évaluation par :
  - PCL-5
  - SF-36
- Temps de Suivi Médical
  - Evaluation plan somatique
  - Examen neurologique succinct
- Temps de Suivi Psychologique
  - Vécu de l'hospitalisation
  - Parcours de soin
  - Devenir social ...

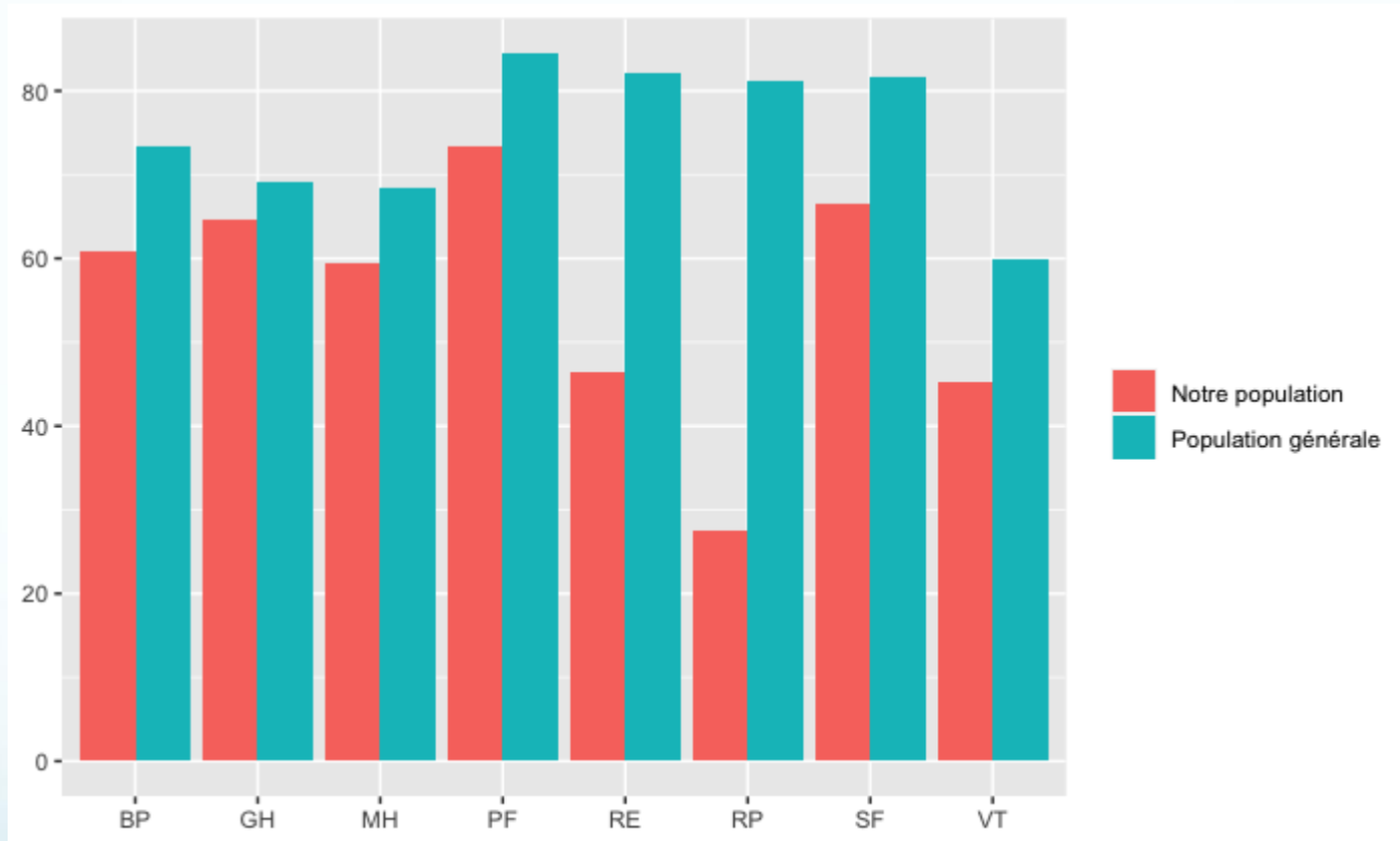
# Résultats

	Population habituelle (n = 333)	Population CPR (n = 80)	p valeur
<b>Sexe</b>			0,093
- Féminin	209 (62,8)	42 (51,9)	
- Masculin	124 (37,2)	39 (48,1)	
<b>Age</b>	56,2 (12,9)	51,7 (11,7)	0,003*
<b>Score IGS2</b>	29 [20 – 46]	20 [13 – 24]	< 0,001*
<b>Score WNFS</b>	2 [1 – 4]	1 [1 – 2]	< 0,001*
<b>Vasospasme</b>			0,223
- Oui	97 (29,1)	17 (21,5)	
- Non	236 (70,9)	62 (78,5)	

# Résultats

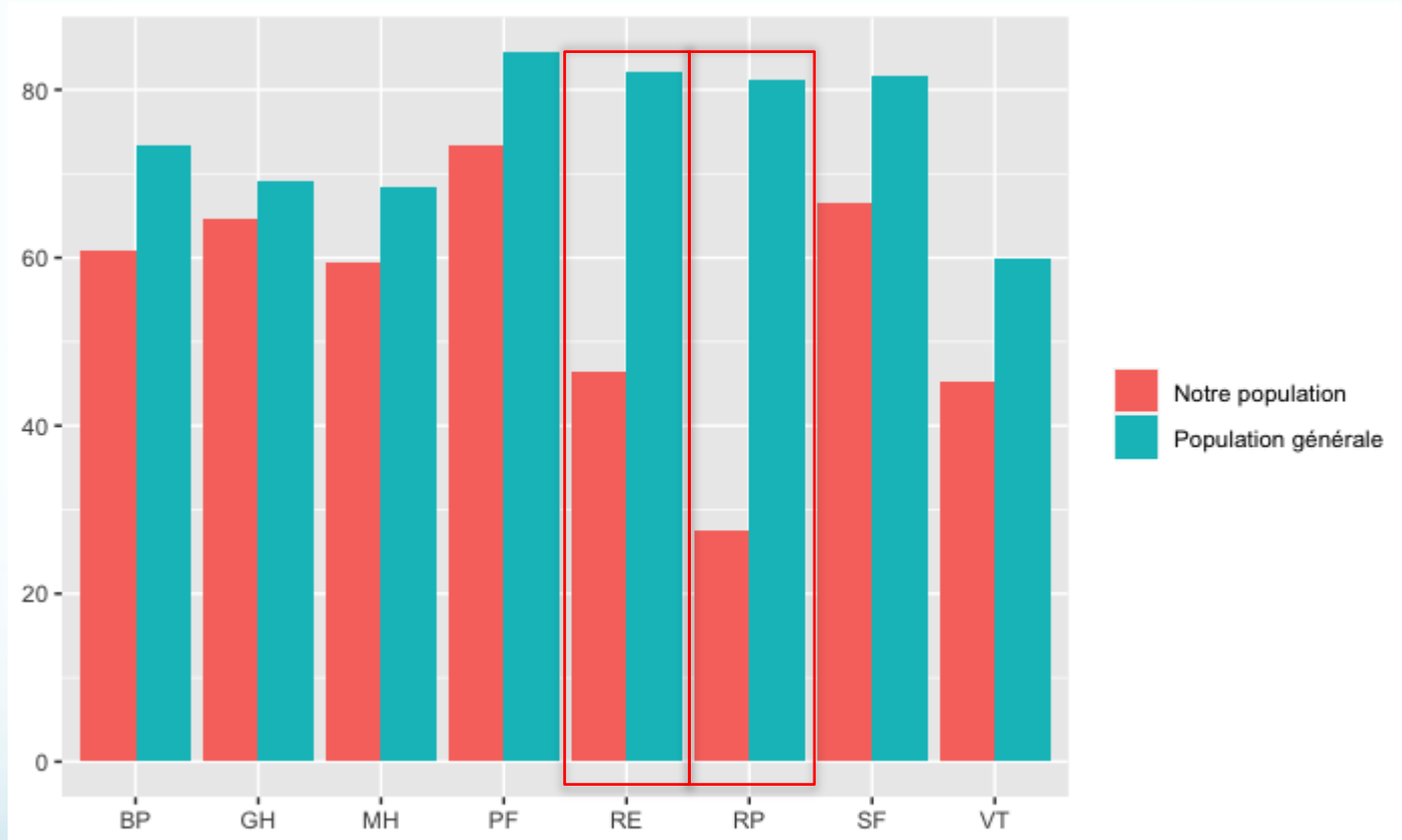
- Retour des patients :
  - « Cocon réa »
  - « Trou réa » + Confusions
  - Effraction de la mort
- Etat de stress post traumatique (PCL-5 >38)
  - 5 patients sur 80, prévalence: 7% (2,4-16,3).
- Qualité de vie
  - Moins bonne que dans la population générale

# Résultats



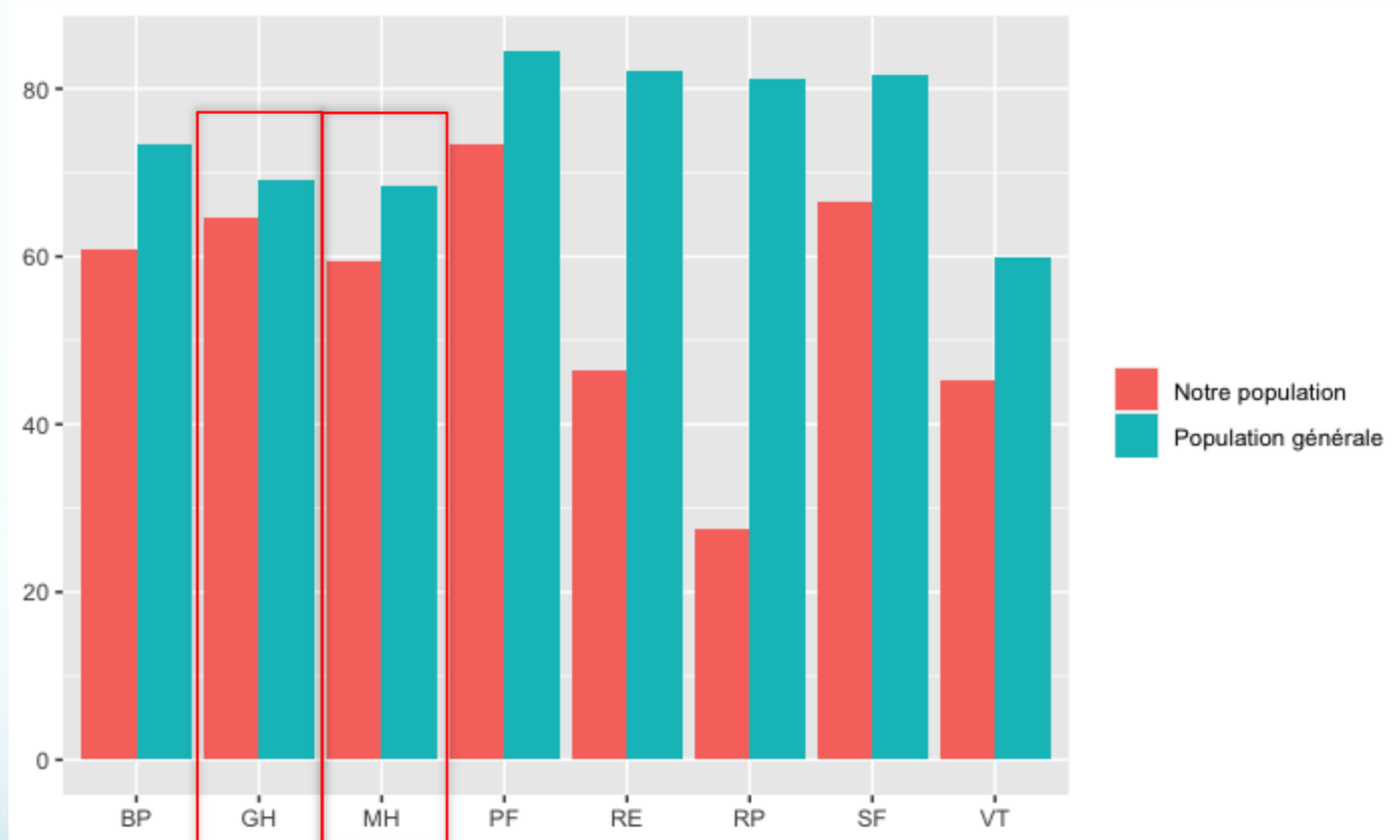
**Figure 1. Diagramme de la distribution des différents concepts de la MOS-SF-36 en population générale et dans notre population**

# Résultats



**Figure 1. Diagramme de la distribution des différents concepts de la MOS-SF-36 en population générale et dans notre population**

# Résultats



**Figure 1. Diagramme de la distribution des différents concepts de la MOS-SF-36 en population générale et dans notre population**

# Résultats

- CPR appréciée par les patients
- Réponses aux questions
- Evaluation de l'évolution des patients
- Orientation si besoin

# Discussion

- Biais de sélection
- Trou réa plus important que dans d'autres réa?
  - PCL-5 « Ne se souvient pas de l'évènement traumatique »
  - Différence neuro-réa & Réa-chirurgicale
- Troubles cognitifs
  - Anosognosie ?
  - Exemple d'une patiente
- Evaluation trop précoce?

# Pistes de réflexions

- Télé-consultations ?
- Coopération avec MPR et Neuropsychologues
- Evaluation cognitive fine
- Hôpitaux de jour de réadaptation
- Retour aux équipes

**MERCI A TOUS**